

# FLUIDMATIC DIII MV

## 플루이드매틱 DIII MV



### 자동변속기유

#### 제품의 용도

- GM 사의 DEXRON III 규격의 자동변속기유가 추천되는 승용차, 상업용 차량, 산업용 차량의 자동변속기, 세미오토변속기, 토오크컨버터에 적용합니다.
- ALLISON C4 규격의 자동변속기유가 요구되는 트럭, 버스, 건설중장비의 변속기에 적합합니다.
- GM 사의 DEXRON III 규격이 요구되는 유압시스템용 유압작동유로 적용하며, 파워스티어링, 공기압축기 등에 다목적으로 적용됩니다.

#### 제품의 성능

- 극저온에서의 유동성과 고온에서의 열안정성이 우수하여 다양한 운전조건에 최적의 윤활성능을 발휘합니다.
- 어떠한 가혹운전조건에서도 부드럽고 안정된 변속이 되도록 특수처방이 되었습니다.
- 강력한 윤활특성을 지속적으로 발휘하여 운전중 장비의 상태를 최적의 상태로 유지하여 줍니다.
- 마찰재질과의 적합성이 좋습니다.

#### 규격

- GM DEXRON III G / III H
- FORD MERCON
- ALLISON C4/TEC-389

#### 대표성상

시험항목	시험방법	단위	대표값
비중	15°C	ASTM D 4052	0.846
점도	40°C	ASTM D 445	33.1
	100°C	(cSt)	7.3
점도지수		ASTM D 2270	194
인화점		ASTM D 92	228
유동점		ASTM D 97	-49

상기 대표성상은 다소의 편차가 있을 수 있습니다.

서울시 중구 칠파로 37

HSBC 빌딩 16 층

에쓰-오일토텔에너지스윤활유㈜

1/1

선정된 우수한 오일이라도 사용하는 기계 및 윤활유의 보수관리가 충분히 이루어지지 않으면 그 기능을 완전히 발휘하지 못하므로, 정기적으로 사용유를 분석하여야 모든 트러블을 미연에 방지할 수 있습니다.

FLUIDMATIC DIII MV  
2022-11-14

